

Apparecchiatura di

ELETTROPORAZIONE

Sommario

Indicazioni generali	5
Convenzioni	5
Dati del fornitore	5
Come richiedere ulteriori copie	6
PREFAZIONE	7
Responsabilità	7
Informazioni generali	7
Destinazione d'uso	7
PRECAUZIONI	8
SICUREZZA	9
Principi di integrazione della sicurezza	9
Simboli di sicurezza	9
INSTALLAZIONE APPARECCHIATURA	10
L'apparecchiatura di ELETTOPORAZIONE consiste in	10
Il processo di installazione include le seguenti parti :	10
Se si desidera spostare l'apparecchiatura all'interno dei locali in cui è posizionato :	10
Procedura di trasporto e immagazzinamento :	10
RACCOMANDAZIONI E PRECAUZIONI	11
PREMESSA E FINALITA'	11
DESTINAZIONE D'USO	12
LIMITAZIONE DI RESPONSABILITA'	12
ZONE NON TRATTABILI :	13
AVVERTENZE PER LA SICUREZZA	14
MANUTENZIONE	15
PULIZIA ESTERNA	15
PULIZIA DEGLI ACCESSORI	15
PROTOCOLLI APPLICATIVI	15
TARGHETTE	16
Informazioni per lo smaltimento	16
GARANZIA	17
CARATTERISTICHE TECNICHE ELETTOPORATORE	18

Gentile Acquirente,

La ringraziamo per la preferenza riservata alle Tecnologie studiate e costruite in Italia (Made in Italy) per rendere il più razionale possibile il Suo lavoro unitamente al beneficio dei Suoi Clienti.

Siamo certi che queste tecnologie Le daranno piena soddisfazione e risponderanno ad ogni Sua esigenza. Abbia comunque la certezza e la tranquillità di avere in ogni momento tecnici specializzati a Sua completa disposizione.

La invitiamo a consultare il presente manuale che Le sarà di valido aiuto per l'utilizzo ottimale e per mantenere inalterate nel tempo le caratteristiche della Sua apparecchiatura.

Vi informiamo che questo apparecchio è preferibile che sia installato da personale autorizzato dal Costruttore o dal Distributore.

Prima dell'uso, Vi consigliamo di leggere con attenzione questo Manuale.

Ogni osservazione che ci dovesse pervenire da Voi, riguardante il miglioramento dell'apparecchio e/o dei trattamenti eseguiti, sarà da noi apprezzata.

Grazie.

PRESENTAZIONE

Indicazioni generali

Il presente manuale è volto ad assicurare un utilizzo corretto e competente dell'apparecchiatura, al fine di migliorarne la resa operando nella massima sicurezza. A tale scopo, l'operatore addetto all'utilizzo, alla regolazione e alla manutenzione ordinaria e straordinaria delle suddette macchine, DEVE necessariamente essere a conoscenza delle notizie riportate nel presente manuale.

Convenzioni



ATTENZIONE

L'USO DEI CONTROLLI, TARATURE O PROCEDURE DI FUNZIONAMENTO DIVERSI DA QUELLI SPECIFICATI IN QUESTO MANUALE, POTREBBERO CAUSARE DANNI A COSE O A PERSONE.



ATTENZIONE

IL PRESENTE MANUALE E' STATO REALIZZATO PER INSEGNARE AGLI OPERATORI L'UTILIZZO DI QUESTO SISTEMA.

A SECONDA DEL MODELLO, VERSIONE O ALLESTIMENTO DELL'APPARECCHIATURA, ALCUNE DELLE FUNZIONI DESCRITTE IN QUESTO MANUALE POTREBBERO VARIARE.

NON UTILIZZARE L'APPARECCHIO PRIMA DI AVER LETTO E COMPRESO INTERAMENTE IL PRESENTE MANUALE.

Dati del fornitore

NEVOL S.r.l.

Vicolo Valtellina 15

20092 Cinisello Balsamo (MI) – Italia

Un'apposita targa applicata ai sistemi riporta in modo indelebile le informazioni inerenti alla Marcatura CE.

La produzione della targa "Marcatura CE" applicata alla macchina è presente in questo manuale. La "Dichiarazione di Conformità" è fornita in dotazione all'apparecchiatura.

E' vietato asportare la targa "Marcatura CE" e/o scambiarla con targhe appartenenti ad altre apparecchiature (anche di pari modello).

Qualora per motivi accidentali la targa "Marcatura CE" risultasse danneggiata, staccata o, semplicemente, asportato il sigillo del fabbricante che vincola l'apparecchiatura, il cliente deve obbligatoriamente informare la società fornitrice per provvedere al ripristino.

Come richiedere ulteriori copie

Ulteriori copie del presente manuale, possono essere richieste con regolare ordine di acquisto presso la ditta costruttrice:

NEVOL S.r.l.

Vicolo Valtellina 15
20092 Cinisello Balsamo (MI) – Italia

PREFAZIONE

Il presente Manuale d'Uso contiene informazioni necessarie per operare con sicurezza sull'apparecchiatura, d'ora in avanti denominata OXY o apparecchiatura. Leggere le varie sezioni Vi guiderà ad un uso corretto e sicuro dell'apparecchiatura.

L'apparecchiatura è costruita seguendo le direttive dettate dalle normative vigenti in materia. Le approvazioni e i marchi riportati alla fine di questo Manuale attestano le prove alle quali l'apparecchiatura è stata sottoposta per raggiungere il grado di sicurezza e di affidabilità che le è proprio.

Responsabilità

L'apparecchiatura garantisce la sicurezza e la funzionalità di questo apparato a condizione che

- l'installazione sia effettuata correttamente
- la manutenzione e/o riparazione siano effettuate da personale autorizzato
- l'apparato sia installato in locali dotati di impianto elettrico realizzato in conformità alle norme di sicurezza in vigore
- l'apparato sia utilizzato seguendo le modalità descritte nel seguente Manuale
- che l'utente si attenga alle istruzioni riportate nel seguente Manuale.

Informazioni generali

Il seguente Manuale d'Uso è una pubblicazione-documentazione, di supporto all'utilizzo dell'apparecchiatura, pertanto non è destinato alla vendita.

Le informazioni contenute in questo Manuale possono subire variazioni di tipo tecnico-commerciale atte a migliorare il prodotto e la commercializzazione.

Eventuali aggiornamenti o correzioni saranno presenti nelle nuove edizioni e di seguito comunicate.

Il presente Manuale fornisce informazioni per la messa in opera e il corretto utilizzo dell'apparecchiatura.

Destinazione d'uso

L'apparecchiatura ha come destinazione d'uso i centri estetici in quanto l'uso è esclusivamente estetico rientrando quindi nella categoria elettroestetico e non elettromedicale.

Gli operatori devono appartenere a categorie di personale qualificato e competente nel settore estetico.

L'ambiente d'uso deve essere ispezionato e avere l'approvazione della A.S.L. territoriale.

PRECAUZIONI

L'uso dell'apparecchiatura è consentito solo ed esclusivamente a personale qualificato. Non sono consentiti utilizzi diversi da quelli indicati.

Prima di operare sull'apparecchiatura assicurarsi di avere letto e compreso tutte le avvertenze riportate in questo Manuale.

Gli operatori che utilizzano l'apparecchio devono conoscere le tecniche specifiche per le quali l'apparecchio viene utilizzato e devono essere consapevoli delle controindicazioni e dei rischi per i clienti e per gli stessi operatori generati dall'uso dell'apparecchio stesso.

Evitare che la temperatura nel locale ove opera l'apparecchio superi i 35°C.

Tenere l'apparecchio lontano da fonti di calore.

Sostituire le targhe dati e le etichette antinfortunistiche applicate sull'apparecchio in caso di loro distacco o deterioramento.

Rivolgersi al servizio di assistenza tecnica autorizzato dal costruttore nel caso di danneggiamento o deterioramento del cavo di alimentazione di rete o del cavo cliente.

Non accedere per nessun motivo alle parti interne dell'apparecchio; questa operazione è riservata esclusivamente al personale addestrato e autorizzato dal costruttore.

Non muovere l'apparecchio tirandolo per il cavo di linea; per rimuovere il cavo di linea, tirare la presa e non il cavo; tenere i cavi lontano da liquidi.

Utilizzare accessori (standard e optional) forniti dal Costruttore/Distributore.

Immunità ai disturbi elettromagnetici. L'apparecchiatura è progettata per non divenire pericolosa o insicura in presenza di perturbazioni elettromagnetiche provenienti dall'ambiente circostante. In particolare si tollera che eventuali perturbazioni elettromagnetiche possano provocare l'intervento di una o più protezioni dal quale stato è possibile uscirne tramite l'intervento dell'operatore.

Al fine di mantenere il grado di sicurezza, non utilizzare accessori diversi da quelli in dotazione o specificamente previsti dal costruttore.

Protezione contro l'utilizzazione non autorizzata. Quando l'apparecchiatura non viene usata deve essere protetta contro un uso non autorizzato.

SICUREZZA

Principi di integrazione della sicurezza

L'apparecchiatura descritta in questo manuale è progettata e realizzata avendo come obiettivo la sicurezza; in particolare ciascun esemplare è collaudato per verificarne la conformità ai requisiti di sicurezza fissati dalla norma EN 60601-1.

L'utilizzo dell'unità, cui è riferito questo manuale, deve avvenire esclusivamente come previsto dal manuale stesso, che deve essere accuratamente letto e rimanere sempre a disposizione del personale preposto all'utilizzo. Ogni altro impiego dell'apparecchiatura, diverso da quello previsto nel presente e nel manuale "PROTOCOLLI DI TRATTAAMENTO", è assolutamente sconsigliato e può essere dannoso per persone e cose. Il costruttore non risponde dei danni che possono conseguire a utilizzi diversi da quelli illustrati, di cui l'utilizzatore è il solo responsabile; Nevol Srl declina ogni responsabilità per danni arrecati a persone o cose dovuti all'uso improprio dei suoi prodotti o al mancato rispetto delle indicazioni relative alla salvaguardia della sicurezza.

Le apparecchiature possono essere azionate e sottoposte a manutenzione ordinaria e straordinaria solamente da personale autorizzato, addestrato e istruito circa i possibili pericoli; ciò vale in particolare per interventi sull'equipaggiamento elettrico/elettronico.

Non effettuate alcun intervento prima di aver letto e compreso completamente questo manuale; consultate Nevol Srl per ogni chiarimento o informazione supplementare.



ATTENZIONE

PER EVITARE IL RISCHIO DI SHOCK ELETTRICO, QUESTA APPARECCHIATURA DEVE ESSERE COLLEGATA ESCLUSIVAMENTE A RETI DI ALIMENTAZIONE CON TERRA DI PROTEZIONE.



ATTENZIONE

E' VIETATO RIMUOVERE, ELUDERE O MODIFICARE QUALSIASI COPERTURA O DISPOSITIVO DI SICUREZZA. QUALSIASI OPERAZIONE DI PULITURA, REGOLAZIONE, RIPARAZIONE O LUBRIFICAZIONE DEVE AVVENIRE OBBLIGATORIAMENTE A MACCHINA SPENTA E SCONNESSA DALLA TENSIONE DI RETE DA ALMENO DIECI MINUTI.

Simboli di sicurezza



Seguire le istruzioni per l'uso.
CEI EN 60601-1 (2007)



Parte applicata di tipo B
CEI EN 60601-1 (2007)



Terra di protezione
CEI EN 60601-1 (2007)

INSTALLAZIONE APPARECCHIATURA

L'apparecchiatura di Elettroporazione consiste in

- un contenitore metallico
- un erogatore manuale (aerografo)
- due manipoli (viso e corpo)

ed è dotata di:

- un cavo di alimentazione
- un manuale tecnico e d'uso

Il processo di installazione include le seguenti parti :

- Disimballare l'apparecchiatura.
- Posizionarla su una superficie piana, stabile e pulita.
- Inserire i tubi dell'erogatore nell'erogatore stesso.
- Collegare il cavo di alimentazione alla rete elettrica.

Se si desidera spostare l'apparecchiatura all'interno dei locali in cui è posizionato :

- Spegnerne il macchinario con l'interruttore posto sul retro.
- Inserire l'erogatore nell'apposito alloggiamento.
- Rimuovere il cavo di alimentazione.
- Ricollocare l'apparecchiatura nella posizione desiderata.

Procedura di trasporto e immagazzinamento :

- Togliere l'erogatore e riporlo opportunamente imballato nella scatola.
- Posizionare il macchinario all'interno di una scatola idonea e con sufficiente imballaggio per proteggerlo durante il trasporto.
- Apporre sulla scatola le indicazioni MANEGGIARE CON CURA – FRAGILE.

RACCOMANDAZIONI E PRECAUZIONI

Verificare che la tensione di rete corrisponda a quella nominale dell'apparecchio sulla targa dati applicata sulla parte posteriore dell'apparecchio.

Assicurarsi che l'impianto elettrico sia dotato di adeguata ed efficiente messa a terra.

- Collegare il cavo di alimentazione elettrica alla rete.
- Collegare i manipoli negli appositi connettori.

A questo punto l'apparecchio è pronto all'uso.

Per una condizione di lavoro ottimale è necessario osservare le seguenti indicazioni.

- Evitare l'installazione dell'apparecchio in ambienti particolarmente umidi e con temperature superiori ai 35° C.
- Evitare l'installazione in prossimità di condizionatori, elementi riscaldanti e/o raggi diretti del sole.
- Evitare l'installazione in posizioni precarie o su piani d'appoggio non idonei o instabili.
- Non ostruire le griglie laterali di areazione. Per un corretto flusso dell'aria di raffreddamento all'interno dell'apparecchio, lasciare uno spazio libero dalle griglie.

PREMESSA E FINALITA'

Veicolazione transdermica di principi attivi

L'elettroporazione sfrutta l'effetto di campi elettrici accuratamente dosati sui pori della pelle, che subiscono una dilatazione permettendo una maggiore permeabilità, favorendo un passaggio rapido e un assorbimento profondo delle sostanze farmacologiche utilizzate nelle terapie di bellezza.

L'elettroporazione favorisce perciò la penetrazione negli strati più profondi della pelle dei principi attivi, che possono svolgere un'azione farmacologica diretta e maggiormente efficace, con risultati importanti e durevoli.

I benefici del trattamento sono immediatamente efficaci e visibili: sul viso la pelle è più tonica, idratata e distesa, le rughe e le linee di espressione sono attenuate; l'aspetto complessivo è più giovane e fresco.

Su collo e décolleté svolge un'azione rassodante, tonificante e liftante.

L'elettroporazione interviene con successo sul corpo riducendo la cellulite e l'adiposità, combatte il rilassamento cutaneo e le smagliature, migliora l'aspetto a buccia d'arancia, tonifica i tessuti e ne incrementa l'idratazione, ridefinendo le forme.

Prima di procedere con l'uso dell'apparecchiatura consultare attentamente e seguire con attenzione le indicazioni riportate nel manuale d'uso.

L'apparecchio è costruito secondo le normative vigenti per gli apparecchi elettrici per uso estetico.

DESTINAZIONE D'USO

L'utente deve essere provvisto dei requisiti professionali stabiliti dalla Legge 1/90 che regola il settore estetico.

I locali adibiti all'uso dell'apparecchiatura devono essere dotati di impianto elettrico conforme alle leggi vigenti e alle norme applicabili (in Italia CEI 64-4 / CEI 64-8) e in grado di fornire la tensione con le caratteristiche indicate nella targa dati e nelle caratteristiche tecniche.

LIMITAZIONE DI RESPONSABILITA'

Il produttore si ritiene responsabile per la sicurezza, le prestazioni e l'affidabilità dell'apparato a patto che siano rispettate tutte le condizioni e le normative presenti nel manuale d'uso.

- L'apparecchio potrebbe produrre rossori e ustioni sulla pelle se l'uso non è corretto (vedi il manuale protocollo operativi).
- Non ispezionare l'apparecchiatura sotto tensione e non inserire oggetti attraverso aperture o grate di areazione.
- Quando non utilizzato si raccomanda di disinserire il cavo di rete dalla linea elettrica.
- L'apparecchio è destinato all'uso esclusivo in estetica di personale qualificato e abilitato in accordo con la normativa vigente.
- Non sono consentiti utilizzi diversi da quelli indicati. Nel caso di un sospetto guasto, interrompere immediatamente l'uso dell'apparecchio e contattare il costruttore.
- Prima di iniziare il trattamento è necessario informarsi se il cliente soffre o ha sofferto di qualche patologia della pelle. Nel dubbio, si consiglia una visita medica prima del trattamento.
- Analizzare accuratamente la zona da trattare, verificando che la cute non sia danneggiata.
- In caso di ferite non completamente rimarginate, rimandare il trattamento. Rimuovete qualsiasi traccia di trucco presente nell'area da trattare.
- Sostituire le etichette applicate sull'apparecchio in caso di loro distacco o deterioramento (contattare il fornitore).

LA SICUREZZA DELLA PERSONA IN TRATTAMENTO E' LEGATA ALL'USO CORRETTO DI QUESTO APPARECCHIO.

PRIMA DELL'UTILIZZO, LEGGERE ATTENTAMENTE LE ISTRUZIONI, LE AVVERTENZE E LE PRECAUZIONI PER LA SICUREZZA RIPORTATI SU QUESTO MANUALE.

L'apparecchio è destinato all'uso esclusivo in estetica in accordo a pratiche sperimentate e riconosciute. Non sono consentiti utilizzi diversi da quelli indicati. In caso di sospetto guasto sospendere l'utilizzo dell'apparecchio e informare il costruttore.

Pur non essendoci particolari controindicazioni, si sconsiglia l'utilizzo dell'apparato (salvo specifico e documentato benessere medico) nei seguenti casi:

- PRESENZA DI PACEMAKER
- ANGINA
- CARDIOPATICI
- DISFUNZIONI CARDIO VASCOLARI
- DIABETICI
- TRAPIANTATI
- DISFUNZIONI EPATICHE
- DISFUNZIONI RENALI
- TROMBOFLEBITI E/O TROMBOSI
- PATOLOGIE VASCOLARI ATTIVE E TRATTABILI CON ANTICOAGULANTI
- MALATTIE NERVOSE
- SOGGETTI CON MALATTIE EVOLUTIVE, MALATTIE DEL FEGATO E DEL METABOLISMO DEI GRASSI
- ASMA
- EMOFILIASI
- ECZEMA
- PSORIASI
- NEVRITI
- MESTRUAZIONI (per la maggior sensibilità al dolore e al sanguinamento)
- GRAVIDANZA E ALLATTAMENTO
- ESCORIAZIONI E ABRASIONI
- MASTOPATIA FIBROCISTICA
- NODULI
- PROTESI, PLACCHE, VITI E IN PRESENZA DI CORPI METALLICI INTRATISSUTALI

L'apparecchio non è elettromedicale, pertanto non è previsto l'utilizzo per scopi diversi da quelli indicati nel presente manuale.

Per lo smaltimento del materiale di consumo, fare riferimento alle normative vigenti locali.

ZONE NON TRATTABILI :

- Incavo ascellare
- Cavo popliteo
- Inguine
- Zona toracica
- Zone a ridosso della colonna vertebrale

AVVERTENZE PER LA SICUREZZA

L'APPARECCHIO NON FORNISCE ALCUNA INDICAZIONE DI TIPO MEDICO!!

Leggere attentamente la seguente dichiarazione prima di continuare.

Il presente manuale utilizza una terminologia e argomenti di tipo medico e terapeutico, e/o riconducibili a pratiche finalizzate a scopi terapeutici; pur tuttavia non si offre alcun tipo di garanzia che le informazioni qui riportate siano accurate, corrette, precise o che non siano anche solo indirettamente in contrasto con la normativa vigente.

Oltre a ciò, anche se le informazioni sono state riportate in modo preciso e generalmente corretto, non si garantisce che queste siano inerenti, attinenti e applicabili pienamente alla Vs sintomatologia.

Le informazioni riportate nel presente manuale, sono di natura generale e a scopo puramente divulgativo, e non possono sostituire in alcun caso il consiglio di un medico abilitato (cioè un laureato in medicina abilitato alla professione) o, nei casi specifici, di altri operatori sanitari (odontoiatri, infermieri, farmacisti, fisioterapisti, e così via).

Le nozioni e le eventuali informazioni su procedure di tipo medico, posologie, e/o descrizioni di farmaci o prodotti d'uso qui citati, hanno unicamente un fine illustrativo fine a se steso e non pretendono di essere in alcun modo sufficienti a garantire l'acquisizione della manualità e l'esperienza necessaria e indispensabile per una loro reale messa in pratica.

La legge italiana obbliga tutti coloro che si trovano in presenza di persone con problemi medici evidenti e urgenti a prestare loro soccorso pur nei limiti delle proprie capacità; a tale proposito si fa presente che in caso di manovre errate o inappropriate si possono causare gravi lesioni permanenti, o anche il decesso del soggetto.

Nessuna persona quale collaboratore, operatore di sistema, progettista o che, a qualsiasi titolo, ha partecipato alla redazione del presente manuale può essere ritenuto responsabile degli effetti e delle conseguenze per un qualunque tipo di utilizzo o tentativo di utilizzo di una qualsiasi delle informazioni e/o informazioni parziali qui riportate.

Nessuna parte del presente manuale o del progetto, può essere interpretato come un tentativo di offrire o suggerire un consiglio di tipo medico o in qualsiasi modo attinente alla pratica medica.

MANUTENZIONE

PULIZIA ESTERNA

Prima di procedere alla pulizia dell'apparecchio, staccare la spina dalla presa e assicurarsi che non sia collegato alla rete di alimentazione.

Procedere alla pulizia esterna dell'apparecchiatura usando detergenti idonei al tipo di materiale da trattare.

Controllare che la griglia d'areazione rimanga sempre libera da impurità che potrebbero compromettere il corretto funzionamento dell'apparato.

Rimuovere eventuali impurità e procedere alla normale pulizia.

PULIZIA DEGLI ACCESSORI

L'utilizzo di prodotti cosmetici rende necessario una pulizia periodica degli accessori usando un panno morbido inumidito con acqua o detergente neutro, inoltre è possibile sterilizzare le parti con prodotti idonei e adatti al tipo di materiale da trattare.

Durante le fasi di pulizia fare attenzione ai cavi di collegamento evitando urti al corpo del manipolo.

PROTOCOLLI APPLICATIVI

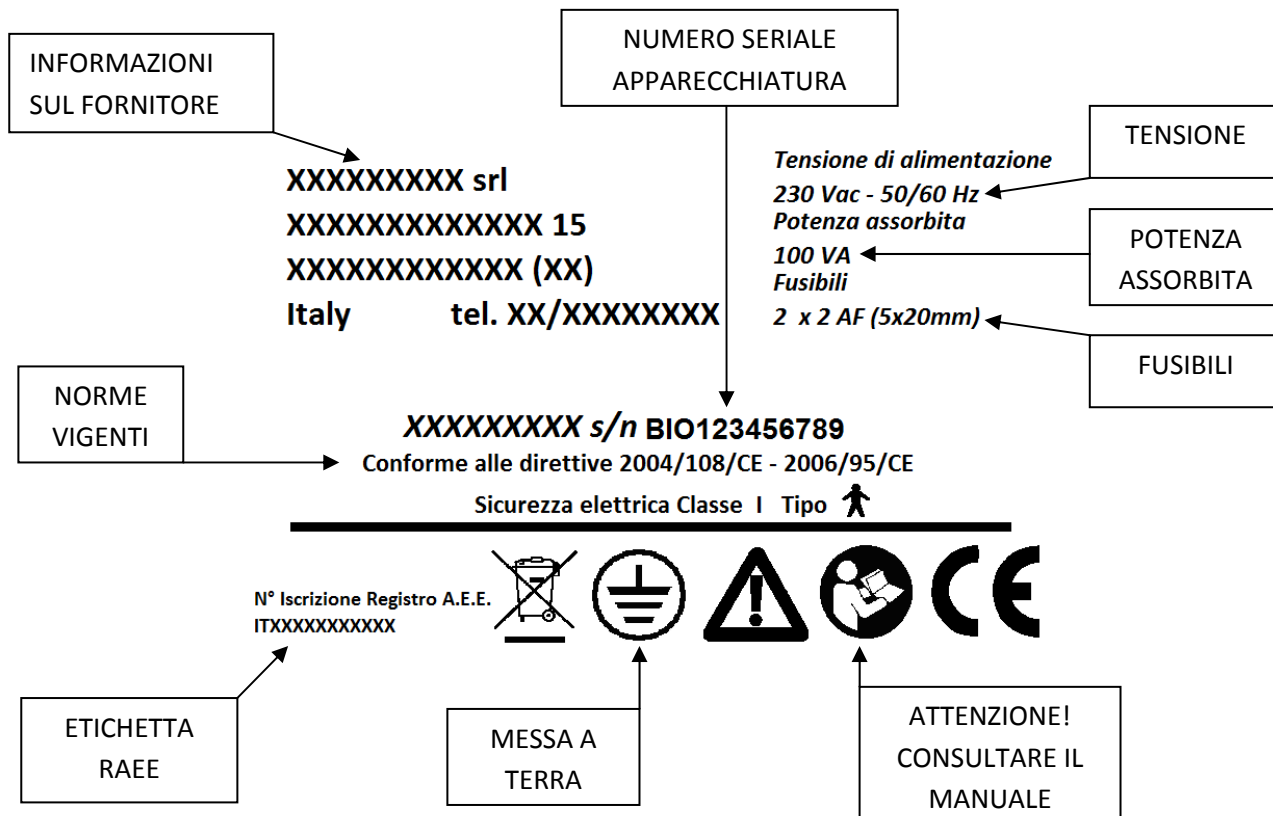
Analizzare con attenzione la zona da trattare, in caso di ferite non completamente rimarginate rimandare il trattamento.

Preparare la parte da trattare eseguendo uno scrub almeno 3/4 giorni prima della seduta.

A inizio trattamento procedere sempre con la detersione della parte da trattare e applicare i prodotti indicati nella metodica prodotti.

TARGHETTE

Vengono riportate le illustrazioni delle targhette riportate nella tabella



Informazioni per lo smaltimento

I materiali con i quali è costruita l'apparecchiatura sono in parte riciclabili.

Fatta eccezione per le parti in materiale plastico, molte delle parti metalliche possono essere riciclate.

Per il rispetto ambientale, al termine della vita utile dell'apparecchiatura non disperdere nell'ambiente parti della stessa ma preoccuparsi di un corretto smaltimento e recupero secondo le norme vigenti.



EU 2002/96/EC

IT

Questo prodotto è conforme alla Direttiva EU 2002/96/EC.

Il simbolo del cestino barrato riportato sull'apparecchio indica che il prodotto, alla fine della propria vita utile, dovendo essere trattato separatamente dai rifiuti domestici, deve essere conferito in un centro di raccolta differenziata per apparecchiature elettriche ed elettroniche oppure riconsegnato al rivenditore al momento dell'acquisto di una nuova apparecchiatura equivalente. L'utente è responsabile del conferimento dell'apparecchio a fine vita alle appropriate strutture di raccolta. L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchio smesso al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientalmente compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il riciclo dei materiali di cui è composto il prodotto. Per informazioni più dettagliate inerenti i sistemi di raccolta disponibili, rivolgersi al servizio locale di smaltimento rifiuti, o all'azienda in cui è stato effettuato l'acquisto.

GARANZIA

- L'apparecchio e' garantito 12 mesi dalla data di acquisto, che dovrà essere comprovata dal documento Fiscale di consegna (bolla di accompagnamento attestante la data di acquisto).
- La garanzia e' limitata alla sostituzione, o sistemazione, delle singole parti o pezzi che risultassero di fabbricazione difettosa.
- Sono esclusi dalla garanzia guasti o danni derivanti da cattiva manutenzione, da scorretta alimentazione, negligenza o imperizia, nonché le parti soggette a normale usura di utilizzo (ACCESSORI VARI).
- La garanzia decade qualora l'apparecchio sia stato aperto, manomesso o riparato da personale non autorizzato.
- L'apparecchio guasto dovrà essere fatto riparare presso il Centro di Assistenza Tecnica autorizzato. Le spese e i rischi del trasporto sono a carico dell'acquirente.
- E' esclusa dalla garanzia la sostituzione dell'apparecchio ed il prolungamento della stessa a seguito di normale intervento tecnico.
- Nel caso di contestazione sull'applicazione della garanzia. l'acquirente non potrà sospendere o ritardare il pagamento del prezzo o delle rate di acquisto.
- Nessun risarcimento potrà essere richiesto dall'acquirente per fermo della apparecchiatura.
- E' escluso il risarcimento di danni diretti o indiretti di qualsiasi natura a persone o cose per l'uso o la sospensione d'uso dell'apparecchio.
- Per qualsiasi controversia e' competente il Foro di Monza.

CARATTERISTICHE TECNICHE ELETTROPORATORE

Descrizione	Caratteristiche
MODELLO	<i>ELETTROPORATORE</i>
ALIMENTAZIONE	230 Vca 50-60Hz
FREQUENZA	2000 Hz mod.
POTENZA ASSORBIMENTO MAX	100 VA
POTENZA CORPO MAX	50 Vpp
POTENZA VISO MAX	25 Vpp
FUSIBILI	2 x 1AF, 1 x 2A
GESTIONE	5 tasti
VISUALIZZAZIONE PARAMETRI	Display Lcd retroilluminato 4x20 caratteri
CONTROLLI	Controllo a microprocessore di tutti i parametri
CLASSE DI SICUREZZA	I tipo BF (CEI 162-63)
DIMENSIONI	L 37 cm x H 22 cm x P 37 cm
PESO	Kg 5

NOTA: Il costruttore si riserva il diritto di apportare modifiche all'apparecchiature descritta, in qualsiasi momento e senza preavviso.